Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	r
10/787,373	DODGSON, TERENCE EDWIN	
Examiner	Art Unit	
Nathan H. Brown, Jr.	2121	

√	Rejected	_	
=	Allowed	4	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date				
						\neg			\neg	
Final	Original	90/9/9								
	1	V					_	_		\Box
	1 2 3 4 5	1			_		_	\neg	-	
	2			-			_	-	_	-
	3	7	_					-	-	-
	-4	LV I		-	_	_	_		_	\dashv
	5	0				_				_
	6	1	_							
	7	7								
	8									
	9	0								
	10	0								
	11									
	12									
	13									
	11 12 13 14 15 16 17									\neg
	15									
	16									\dashv
	17									\exists
	18							-		\vdash
	18 19	-				\vdash		_		
	20	-								-
	20						H			
	21 22				- 4		-			\vdash
	22	\vdash		_		_		-		\vdash
	23 24 25						_			Н
	24	\vdash				_	_		_	\vdash
	25									Ш
	26 27	_								Щ
	27									Ш
	28									
	29									
	30									Ш
	31									
	32									
	32 33	Π								
	34									П
	34 35					Г	l			П
	36								l	
	36 37 38	\vdash				<u> </u>	\vdash			\Box
 	38	\vdash	\vdash	 	 	 	\vdash		\vdash	\vdash
	39	 					\vdash	\vdash	Ι	
 	40	 	\vdash			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	41	 			\vdash		\vdash	 	 	$\vdash \vdash$
\vdash	42	\vdash	-	-	\vdash	_	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
\vdash	43	 		-	-	-	\vdash	 	-	\vdash
\vdash	44	├		-	-	\vdash	\vdash	-		\vdash
\vdash	45	⊢	-	-	\vdash	\vdash	 	-		$\vdash\vdash$
<u> </u>		├			_	<u> </u>	_	\vdash	⊢	┥
<u> </u>	46	⊢			-	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
<u> </u>	47	\vdash	_	_	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н
	48	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	$\vdash \vdash$
	49	<u> </u>		L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\square
1	50	1	ı	ı	ı	ı	ı			r I

			Date								l	Cla	Date									
	Original	90/9/9										Final	Original									
	1	4										,	51		_				_			
	2	1											52		_						Ш	
_	3	1											53						ļ			
\perp	4	1					_						54									
	5	0											55									
	6	1								L			56	Ш		_			_	_		
	7	1								_			57					_	_	_		
	8	1											58	Ш								Щ
_	9	0						L.					59			_			L			Ш
	10	0						_	_				60									Ш
\perp	11												61					_	_			Ш
_	12		_	\Box		_		L_		<u> </u>			62					<u> </u>			Щ	Ш
\perp	13	<u></u>		_		<u> </u>				L			63	Ш				L	<u> </u>	L	_	Ш
\perp	14	<u> </u>	L				_	_		<u> </u>			64	Ш			<u> </u>	L	L.		Щ	Щ
	15	<u></u>	L.,	L		<u> </u>	_						65	Ш				<u> </u>			Щ	Ш
_	16						<u> </u>			ļ			66					$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	
	17						<u> </u>	_		_			67						_	_	L	L
_	18							L					68	Ш				<u> </u>	_			Ш
_	19												69	Ш				<u>_</u>	_		Ш	Ш
_	20												70	Ш			_	_	_	_		Ш
_	21					<u> </u>				<u> </u>			71	Ш					_	_		
	22						<u> </u>						72						<u> </u>			Ш
	23												73									
╛	24						_			L			74	Ш					_			Ш
	25					<u> </u>							75						_	_		Ш
	26								_				76									
	27												77				L.,			_		
	28												78					<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		Ш
	29												79						_	L		Ш
	30												80							L		Ш
	31		_							L	'		81							<u> </u>		Ш
	32							_	<u></u>	_			82									Ш
	33					_	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>			83				<u> </u>	<u> </u>	_	L		\square
	34		<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$		L	<u> </u>		<u> </u>				84					<u> </u>	_			
	35					<u> </u>	<u> </u>		_	_			85			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	36												86	Ш			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
_	37	_	<u></u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			87	Ш					<u> </u>	<u> </u>		Ш
_	38					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			88	Ш			_	L	<u>L</u>	L		Ш
_	39	_	_			<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>			89	Ш		L_	_	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	40	_				<u> </u>	_	L		<u> </u>			90	Ш		L	L	<u> </u>		_	_	Ш
	41		_				_	<u> </u>		L]		91	\sqcup					_	1_	<u>L</u>	Ш
_	42					L_	_		_	<u> </u>			92	Ш		L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	43	L					_		_	<u> </u>			93	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	44							_	<u> </u>	L			94	Щ		<u>L</u>	<u></u>			<u> </u>		
	45	<u> </u>	<u> </u>	L.		ــــا	<u> </u>	\Box	<u> </u>	<u> </u>			95	Ш			_		\vdash	\vdash	$oxed{oxed}$	Ш
	46	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>			96	Ш		_	_		_	_	1	Ш
	47	L	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	97	Ш		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	48					<u> </u>	<u> </u>	_	Ц	<u> </u>			98	Ш				_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	49	<u> </u>		L_		<u> </u>	Ь	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>	99	Ш					<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	50	<u>L</u>	L						<u> </u>]		100			<u> </u>	L	<u></u>	1			Ш

Cla	aim				[ate	;			
Final	Original									
	101 102 103 104	\neg				_		_		\dashv
	102									
	103									
	104									
	105 106			\Box	_			_	\Box	\sqcup
	106				_					\blacksquare
	107		_		_	_		_	_	-
	108 109							_	-	-
	110	-								\dashv
	110 111	-							-	\dashv
	112									
	113		П				_	_		
	114									
	113 114 115									
	116 117									
	117									
	118 119									
	119						\Box			
	120						<u> </u>			Щ
	121	-	-						_	_
	121 122 123	_		-				_		
	123	_	-			_		-	-	=
	124 125 126 127 128 129 130		 					\vdash	-	
	126		-					\vdash		
	127		_					_		
	128									
	129									
	130									
	131							<u> </u>	<u> </u>	Ш
	132 133		L.		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	133	_		<u> </u>	_	ļ				\square
	134		_		_	-	-	├		
	135 136	\vdash	_		-		-			
	137		\vdash	\vdash	├	\vdash	┢	\vdash	┢	Н
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	139									
	140									
	141									
	142									
<u> </u>	143	_		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	144	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	145	 —	 	<u> </u>	├_	<u> </u>	├_	<u> </u>	 	\vdash
<u> </u>	146	-	⊢	├	\vdash	_	_	 		\vdash
\vdash	147			-		\vdash		\vdash	-	\vdash
	148 149	\vdash	├	-	-		\vdash	\vdash	┢	\vdash
<u> </u>	150	 	 	-	-	-	-	-	\vdash	\vdash
L	130	<u> </u>	<u> </u>	L	ـــــا	L	1			L